Les Callimerus du groupe de C. prasinatus Lewis (Col.)

par

J. B. CORPORAAL

(Amsterdam)*) et

M. PIC

(Digoin)

La correspondance que les auteurs ont échangée au sujet d' un nouveau Callimerus de Birmanie, reçu par le plus jeune des auteurs pour détermination de M. R. Malaise, les a conduit à une révision des espèces de ce groupe qui se caractérise par la forme extrêmement grêle du corps et des pattes, et pour lequel nous proposons le nom de Stenocallimerus subgen. nov. (type: Callimerus prasinatus Lewis). Cette correspondance et cet examen renouvelé ont amené le plus jeune des collaborateurs à modifier son opinion exprimée dans sa 17e Communication au sujet du C. bicoloripes Pic, qui est bien une espèce distincte, quoique étroitement apparentée au C. prasinatus Lewis **).

*) 20e Communication sur les Clérides.

Pour la liste des Communications 1-9 voyez la 10e Communication: Notizen über palaearctische Cleriden. — Tijdschr. v. Ent. LXXV,

Suppl., 1932, p. 136. Les numéros successifs sont:

11. Further notes on Cleridae. — Tijdschr. v. Ent. LXXVI, 1933, p. 115—118.

12. Two new Cleridae from India. — Stylops IV-2, 1935, p. 34—35. Deux nouveaux genres de Clérides et remarques sur un autre genre. — Revue française d'Entomologie III-3, 1936, p. 205—211.

 Check list of the Cleridae of Oceania. — Occasional papers of Bernice P. Bishop Museum (Honolulu, Hawaii) XIII-3, 1937, p. 11---26.

15. A new Brachycallimerus from Java. - Rev. franç. d'Ent. IV-1,

1937, p. 60—62.

Revision of the Thaneroclerinae. — Bijdragen tot de Dierkunde XXVII, 1939, p. 347—360; pl. IX—XI.

 Studies in Callimerus and allied genera. — Tijdschr. v. Ent. LXXXII, 1939, p. 182—195; pl. I.
 Some Cleridae from India, Burma and Ceylon, with descriptions 10. Some Cieridae from finda, burina and Ceylon, with descriptions of new species and notes on others. — Indian Forest Records (new series) Entomology VI-2, 1939, p. 17—39.
19. Note sur le Callimerus unicarinatus Pic. — Bull. mens. Soc. Linn. Lyon, IX-4, 1940, p. 50—51.
**) La détermination de l'exemplaire de C. prasinatus Lewis de la Chine (Tien-Mu-Shan), mentionné dans ma 17e Communication (p. 190), était exemplaire de C. principal de C. princip

était erronée; ce n'est qu' un individu un peu aberrant de C. bicoloritarsis Pic. J. B. C.

Ce nouveau sous-genre devra comprendre les espèces suivantes :

prasinatus Lewis
bicoloripes Pic
,, ,, var. Sauteri nov. var.
angustatus Pic
angustior Pic
tenuissimus Corp.

Maderi Corp.
micans nov. sp. ***).
filiformis Gorh.
bicoloritarsis Pic

- Élytres, sauf parfois sur des parties restreintes et sous forme de macules diverses, n' ayant pas de poils squamuliformes blancs, peu longs, mais munis seulement de poils fins et longs, un peu soulevés ou redressés; tête en avant et prothorax sans, ou seulement sur les cotés ornés de poils squamuliformes; élytres longs, paralleles ou subparalleles, en tout cas atténués seulement à l'extrémité
- 2 Robuste, verdâtre; pubescence squamuliforme uniforme, un peu écartée sur les élytres; tête à suture frontale nettement arquée; prothorax large et robuste, nettement élargi au milieu; élytres irrégulièrement et densément ponctués; pattes jaunes avec l'apex des tibias postérieurement brièvement et les tarses postérieurs noires. Long. 10 mill. Chine bicoloritarsis Pic
- Grèle, noir métallique avec les élytres bleuté-verdâtres, à pubescence squamuliforme en partie rapprochée et formant sur les élytres une bande présuturale postérieure longitudinale avec de vagues fascies transversales. Tête à suture frontale presque droite; prothorax grèle, un peu plus large vers le milieu; élytres en partie ponctués en rangées; pattes jaunes, cuisses, tibias et tarses tachés de brun ou de noir. Long. 6 mill. Indes ... filiformis Gorh.

^{***)} Callimerus micans nov. sp. C. nigroviridis, valde elongatus, parallelus, micans, pallide pilosus, labro, palpis, antennis, pedibus (his ex parte) pallide festaceis. In utroque elytro macula minutissima subapicali albosquamosa. Subtus nigrocoeruleus, ad margines diverse et sparse albosquamosus. Capite sparse et minute, prothorace sparse ac fortius, elytris sat minute et sparse (subruguloso-) punctatis.

Long. 8,2—9 mill. — N. E. Burma, 2000 m, R. Malaise leg. 13.V & 17.V.1934.

- 3 Elytres ayant des macules diverses, différentes suivant les espèces, faites de poils squamuliformes blancs rapprochés 4 - Élytres dépourvus de macules diverses faites de poils squamuliformes blancs 6 4 Un peu étroit; yeux peu éloignés du bord antérieur du prothorax et tête sur le front sans ou avec de petites impressions; prothorax à ponctuation en partie profonde, en partie pupilleuse ou rapprochée; élytres assez fortement et assez densément ponctués, ornés de plusieures - Très ètroit; yeux nettement éloignés du bord antérieur du prothorax et tête sur le front munie de deux longs sillons; prothorax à ponctuation assez fine et espacée; élytres finement et assez densément ponctués, simplement ornés vers le sommet de squamules blanches. Insecte vert, brillant, membres jaunes, cuisses et tibias diversement marqués de noir. Long. 8,2-9 mill. Birmanie micans nov. sp. Tête finement ponctuée; prothorax plus étroit, à peine élargi avant le millieu, sans squamules blanches; élytres bleutés, ornés chacun, en plus d'une macule antéapicale, de deux macules blanches, l'antérieure avant le milieu, plus près de la suture du bord latéral, la deuxième après le milieu, plus rapprochée du bord latéral que de la suture; pattes en majeure partie foncées. Long. 10 mill. Chine Maderi Corp. - Tête fortement ponctuée; prothorax moins étroit, nettement élargi avant le milieu, à côtes ornés ou non de macules squamuleuses; élytres verts, ornés chacun, en plus d' une macule antéapicale, de quatre macules blanches, dont deux prémédianes obliquement disposées et les autres placées comme chez C. Maderi; pattes en majeure partie jaunes. Long. 10-12 mill. Tonkin angustior Pic Tête fortement ponctuée; prothorax plus étroit, nettement élargi avant le milieu (8) ou à peine rétréci en avant (P), avec quelques poils squamuleux non loin du bord antérieur; élytres d'un bleu noiratre (à) ou vert noirâtre bronzé (9), ornés chacun de taches en squamules blanchâtres disposées de la façon suivante; une tache étroite longitudinale basale sur la suture, une tache antémédiane au bord latéral (dans la femelle encore une petite tache antémédiane près de la suture), une petite tache au milieu, près de la suture, une bande transversale assez étroite, interrompue à la suture, au quart apical, et une tache apicale; pattes en majeure partie jaunes (&) ou noires
- (\$\varphi\$). Long. 7½ à 8 mill. (\$\varphi\$) ou 9½ mm (\$\varphi\$). Sikkim tenuissimus Corp.

 6 Prothorax dépourvu d'un sillon longitudinal médian, à

	gibbosité latérale plus large et peu saillante; élytres bien plus larges que le prothorax, plus ou moins nettement rétrécis postérieurement
	Prothorax muni d'un sillon longitudinal médian plus large
	et plus profond postérieurement, à gibbosité latérale étroite et saillante; élytres peu plus larges que le prothorax,
	tout-à-fait paralleles. Long. 10 mm. Tonkin
	angustatus Pic
7	Prothorax à ponctuation plus ou moins forte, avec une
	faible impression postérieure médiane; élytres sans cal-
	losité basale marquée, à ponctuation plus forte et rap-
	prochée. Insectes peu brillants; pattes jaunes et noires ou tachées de brun
	Prothorax à fine ponctuation, sans impression postérieure
	médiane; élytres munis, chacun vers la base, d'une
	faible gibbosité, à ponctuation assez fine et écartée. In-
	secte très brillant. Pattes entièrement jaunes. Long. 9
	mill. Archipel Liou-Kiou prasinatus Lewis
8	Élytres plus longs et plus atténués vers l'extrémité,
	bleutés, avant-corps verdâtre; pattes antérieures jaunes,
	les 4 autres en majeure partie noires; côtés de l'abdomen
	non ou peu squamuleux. Long. 12 mm. Formose
	bleutés, avant-corps de coloration analogue; toutes les
	pattes en majeure partie jaunes; côtés de l'abdomen
	densément squamuleux. Long. 11 mill. Formose
	bicoloripes var. nov. Sauteri.